Index of C	

Rejected

Allowed

Applica	tion/Control	No.
---------	--------------	-----

10/718,614 Examiner

George Manuel

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GLASER, STEPHEN R.

Art Unit

3762

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim				1				,									_	_
Table   Section   Table   Ta	Cla	aim		-	Date							]	Cla	aim	Γ			_
1			6/21/05															
1	<u> </u>	1					<b>-</b>	-	$\vdash$	┢				51	_		<u> </u>	t
3		2	ı	П	Т	<del>                                     </del>		_				1						T
4   5   55   55   55   55   56   6   77   7   7   7   7   7   7   7		3			$\vdash$							1		53				T
Section   Sect																		
T																		
S	<u> </u>			$oxed{oxed}$	_		<u> </u>		_									L
9				<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>								<u> </u>	L
10	<u> </u>		<u> </u>	⊢	<u> </u>		<u> </u>	ļ	<u> </u> _	<u> </u> _		ļ			_		<u> </u>	L
11	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>			-		1			_		_	┡
12			├—	<del> </del>	⊢				$\vdash$	-	-	ł				-	_	╀
13				-		-	$\vdash$		$\vdash$	┝					-	-	-	⊢
14	-		$\vdash$	⊢	├				-	$\vdash$							├	⊦
15		14	$\vdash$		$\vdash$		-		-	<del> </del> —	-	1						H
16	<u> </u>		$\vdash$	H					H	├		1			$\vdash$		$\vdash$	t
17			$\vdash$	H	T					$\vdash$	_							t
18       68         19       69         20       70         21       70         21       70         22       71         22       72         23       73         24       74         25       74         26       75         26       77         28       77         28       79         30       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98			$\vdash$	İ									-		<del>                                     </del>			T
19												1						T
21		19	_	1	_		Г					1						T
22       √       72         23       √       73         24       √       74         25       √       75         26       √       76         27       √       77         28       √       78         29       √       79         30       √       80         31       √       81         32       √       82         33       83       83         34       84       84         35       85       86         37       88       88         39       90       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       95       96         47       97       48         49       99       99												]						Γ
23       √         24       √         25       √         26       √         27       √         28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       83         34       84         35       85         36       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98		21																L
24       √         25       √         26       √         27       √         28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         45       95         46       96         47       97         48       98			_			L	<u> </u>								_	L_		L
25				L	_	<u>.                                    </u>	<u> </u>	<u> </u>		_						_	ļ	L
26       √         27       √         28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99		24		_	_			ļ				ļ					ļ	L
27       √         28       √         29       √         30       √         31       √         32       √         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98				<u> </u>	_		$\vdash$			_						_	-	L
28       √       78         29       √       79         30       √       80         31       √       81         32       √       82         33       83       83         34       84       84         35       85       85         36       86       86         37       87       88         39       89       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       95       96         47       97       48         49       99       99				⊢			_			-							_	╁
29					-	-	$\vdash$			$\vdash$		1			-	-	-	H
30   V   80   81   82   33   83   83   84   84   85   85   85   86   86   87   88   88   89   89   89   89   89	-						-	-		$\vdash$		1					<del> </del>	H
31 √       81         32 √       83         33 3       83         34 4       84         35 36       86         37 87       87         38 89       89         40 90       90         41 91       91         42 92       92         43 93       94         44 9 99       99				-	<del>                                     </del>		-	_	_	_							-	H
32 √     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     87       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	$\vdash$		_	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	_	_	_	ĺ			-	_		t
33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99												İ						T
35     85       36     86       37     87       38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99												ĺ						Γ
36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99												]		84				
37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99				L						<u> </u>								L
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				L_	_	_		_		$oxed{oxed}$		ļ					_	L
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>							<u> </u>	ļ.
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	-				_			╀
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-	-10	-	<del> </del>	-	<del> </del>		$\vdash$	┝	$\vdash$		1			$\vdash$	_	├-	┝
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del> </del>				$\vdash$		-	$\vdash$
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	<del> </del>		-	-	<del> </del>	-	├~	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			91	-		-	╁
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$\vdash$	H	H	H	$\vdash$	-	┢	H	<del> </del>				$\vdash$	-	$\vdash$	H
45 95 96 96 97 48 98 99 99		44	_		<del>                                     </del>						-		-		-	_		H
46 96 97 97 48 98 99 99			Г	_		$\vdash$		-	Г			i	_					t
47 97 98 98 99 99 99		46										j			П			Γ
48 98 99 99		47										]						Γ
														98				
50				oxdot	L		$\Box$		匚	匚		[		99				Ĺ
		50		<u> </u>	L_	<u>.                                    </u>	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	J	L	100				L

Cla	aim	Γ-				) at				_
Cic	1	┢			-	Date	_	1	_	_
Final	Original									
	51 52 53					_		Г		
	52						_			
	53					_				
	54 55									
	55									
	56			Γ						
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									
	62							<u> </u>		
	63							_		
	64	<u> </u>		_						L
	65							_		L.
	66								_	
	67									
	68	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>		
	69		L.		_	_			L	
	70 71		$ldsymbol{le}}}}}}$	_				_	_	
	71	_	_					_		L.
	72 73	<u> </u>	<u> </u>		_			_		
	73	<u> </u>	<u> </u>	ļ		_	_	L	<u> </u>	
	74	L	$\vdash$	_			_	_		<u> </u>
	75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	
	76 77	H	H	_			_	$\vdash$	H	
	70	<u> </u>	H	_				┝		
	78 79		-	<u> </u>	_			-	_	
	80	<b> </b>	-	-		_		-	-	
	81						_	┝	-	-
	82	$\vdash$					_	-		<u> </u>
	83			H				$\vdash$		
	84	$\vdash$		_	$\vdash$	-		-	H	$\vdash$
-	85	<del>                                     </del>			-		-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢
	86	$\vdash$			П	М	М	$\vdash$		Ι
	87	$\vdash$				М	П	$\vdash$		Г
	88	$\vdash$				_	_			<u> </u>
	89									Г
	90							Г		
	91						Т	Π		Τ
	92									
	93									
	94									
	95									
	96								$\Box$	
	97							<u> </u>		L
	98	L								_
	99							$ldsymbol{ld}}}}}}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L
L_	100									

Te   E   E   E   E   E   E   E   E   E	Cla	Date									
101					· · · ·	ri					П
101	-	la									
101	ij	igi									
101	4	ö									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 48 148 149							L				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 48 148 149		101							<u>.</u>		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 48 148 149		102									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104				_	_				П
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		_							Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	-			_	_				$\vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	-	-	_	_	_	-	H		Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107	_	_	-		-	-	$\vdash$		$\vdash \vdash$
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100	_			-	-	_	H		Н
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109				_	_	_			Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			L		_		lacksquare		Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		L	L	<u> </u>	<u> </u>		$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113					$oxed{oxed}$	L	L		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		Γ				Г			П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		_							П
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119							$\Box$		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121								Г	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		_		_	$\vdash$				Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	$\vdash$	┢		┢	-	┝	<del>                                     </del>	-	$\vdash$
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	H	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		┢			<del> </del>	-		-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-			┢	-	-	$\vdash$	-	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	$\vdash$		┢	$\vdash$		$\vdash$		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120		H	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		129		$\vdash$		_	H		_		Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		130		Ŀ					_		Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		131		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	_	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147	ļ	132		L_		_	ļ		lacksquare	Щ.	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		133	L.	<u> </u>			L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Ш	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		134		<u> </u>						$oxed{oxed}$	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		135				L			<u> </u>		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					Ĺ				
141		140									
142 143 144 145 146 147 148 149		141									
143		142									П
144 145 146 147 148 149				Г					П		П
145		144		<u> </u>							$\Box$
146	_			Т		Г	$\vdash$			Г	Н
147 · 148 · 149 · 149				$\vdash$	$\vdash$	_	Т	$\vdash$	$\vdash$		H
148 149	-		$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>			Н
149	<del> </del>			Ļ	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	-	-	$\vdash\vdash$
				├	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
1120			$\vdash$	-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	├-	<del>                                     </del>	-	$\vdash\vdash$
		150		<u> </u>	L_	L	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ.	لـــا